

Обезжириватель BOLDREX Cleaner S 33

Низкопенное средство для очистки и обезжиривания металлических поверхностей.

Цена: 640 руб.



Наименование	Вес, кг	Цена руб/кг.	Цена руб/шт.
Обезжириватель BOLDREX Cleaner S 33 (10 кг)	10	640.00	6400.00

Описание:

Низкопенное средство для очистки и обезжиривания металлических поверхностей. Щелочное концентрированное низкопенное средство. Обладает хорошими обезжиривающими свойствами. Эффективно работает в воде любой жесткости и температуры. Используется многократно с корректировкой рабочего раствора. Воздействие на материалы. Не оказывает воздействие на любые щелочестойкие поверхности не вызывает коррозии и травления металлов, не разрушает резиновые и неметаллические поверхности.

Безопасность:

Является негорючей жидкостью, водорастворимой, биоразлагаемой. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Не токсично, не оказывает раздражающего действия на кожу и дыхательные пути. По степени воздействия на организм человека является малоопасным продуктом. Замерзает при температуре -1°C, после размораживания возможно опалесценция, выпадение осадка, моющая способность сохраняется. Перед использованием рекомендуется перемешать.

Способ применения:

- Струйная очистка в деталемоечных машинах
- Концентрация рабочего раствора 1-5% (100-500 мл на 10 л воды), температура очистки - 50-60°C, время обработки 2-5 мин.
- Обезжиривание в моечных ваннах с механическим воздействием.
- Концентрация раствора 3-10% (300-1000 мл на 10 л воды), температура очистки - 40-50°C.
- Очистка в ультразвуковых ваннах.
- Концентрация раствора - 2-5% (200-500 мл на 10 л воды), температура очистки 20-30°C, время обработки - 1-5 минут.
- Очистка деталей вручную с помощью ветоши.
- Концентрация рабочего раствора 3-10% (300-1000 мл на 10 л воды), температура очистки - 20-50°C, время обработки 2-5 мин.
- После обработки в щелочном растворе промыть изделие теплой водой, затем просушить поверхность сжатым воздухом, ветошью. При необходимости провести пассивацию средством [Пассиватор BOLDREX Passivator S](#).

Примечание:

Оптимальные концентрации рабочего раствора и параметры мойки (температура и время) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования и условий мойки.

Состав:

Подготовленная вода, щелочные компоненты, оптимизированная смесь ПАВ, комплексообразующих веществ, ингибиторов коррозии, пеногасителя и моющих добавок.

Меры безопасности:

- использовать резиновые перчатки, очки и спецодежду;
- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой;
- не смешивать с кислотными моющими средствами.

Гарантийное хранение:

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 до +30°C. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Форма выпуска:

Канистра 5/10/20 кг

Гарантийный срок хранения:

2 года со дня изготовления.

[ТУ 20.59.59-002-16898428-2021](#)

Произведено в Российской Федерации

Треjder: ООО «Болдрекс»

www.boldrex.ru

Тел.: +7 499 991 26 40

info@boldrex.ru



[Здесь можно скачать описание товара](#)

BOLDR X[®]

©2022, BOLDREX - Промышленная химия

[8 800 250 86 76](tel:88002508676)



[Продукция](#)

[Партнеры](#)

[Новости](#)

[Акции](#)

[Отзывы](#)

[Документы](#)

[Контакты](#)

[ГДЕ КУПИТЬ?](#)

[Аксессуары](#)

[Подготовка поверхности](#)

[Обезжиривание поверхности](#)

[Травление нержавеющей стали и алюминия](#)

[Смывки для ЛКП](#)

[Автохимия](#)

[Клининг](#)

[Строительство](#)